

משה עוזיאל
דר' נדב דגן
יונתן פרג'ון
סמדר גל
לירז גונן-אללוף

ענת סער
לירון רז
אוסנת קולודני-חיים
ענבל זוסמן
כרמל מיכאלי
שמרית גיגי
יואב אינגבר

חגי ח. שבתאי
אריה שפירא
דן גינר
גלי פלד
אלון וילנר
אופיר לוי
שרית ויור



חגי שבתאי, שפירא | עורכי דין

בית תנועת המושבים רחוב לאונרדו דה וינצ'י 19 תל אביב 6473318
ט | 03-5259050 | פ | 03-5259051 | www.hs-law.org | info@hs-law.org

תאריך : 27.02.2023

חוזר משרד 4/23 (אנרגיות מתחדשות, רמ"י): תמ"א לחקלאות אגרו וולטאית

בימים אלו מקודמת על ידי מינהל התכנון תוכנית מתאר ארצית (תמ"א) למתקני מחקר ופיתוח אגרו וולטאיים, תמ"א 15/ד/10. התכנית, נמצאת בשלב הערות הוועדות המחוזיות.

מתקן אגרו וולטאי הוא מיתקן פוטו-וולטאי המוקם בקרקע שייעודה חקלאי או שמתאפשר בה שימוש של חקלאות לפי כל דין, באופן שמתקיים בה במקביל שימוש חקלאי ושימוש להפקת אנרגיה.

התוכנית מאתרת שטחים חקלאיים שימשו כאתרי מחקר ופיתוח אגרו וולטאיים בפריסה ארצית באזורים שנמצאו מתאימים מבחינה מחקרית ותכנונית. הכוונה היא שהצבת המיתקנים תאפשר לבצע מחקר על השילוב בינם לבין הפעילות החקלאית, תוך שימוש במגוון שיטות מחקר בטכנולוגיות שונות לגבי מגוון גידולים באזורים גיאוגרפים שונים, בעלי מאפיינים חקלאיים ואקלימיים שונים. אותרו תאי שטח שנמדדים בדרך כלל בעשרות דונמים, וסך הכל, כ-2700 דונם ברחבי הארץ.

נציין כי פיתוח נרחב של מתקנים פוטו וולטאים קרקעיים זוכה להתנגדות של גופים שונים הטוענים, בין היתר, לפגיעה לא מידתית בשטחים ירוקים. המחקר שיתקיים בהתאם לתוכנית החדשה יבחן אם מתקנים אגרו וולטאים נותנים מענה לפגיעה זו תחת ההנחה ששימוש מעורב, שלא ימנע את השימוש החקלאי במקביל לפיתוח המערכות הסולאריות, ימנע פגיעה משמעותית ורציפה בשטחים חקלאיים ופתוחים נרחבים. בנוסף נציין כי ישנם ישובים שפועלים בנושא ויש שהתקשרו עם חברות בתחום האנרגיה על מנת לקדם פעילות אגרו וולטאית בשטחים. נמשיך ונעדכן בנושא.

* נכתב על ידי עו"ד חגי שבתאי ועו"ד יונתן פרג'ון. ** האמור בחוזר זה אינו בגדר חוות דעת או ייעוץ משפטי מכל סוג אלא מידע כללי בלבד.